



# မင်္ဂြန်င်

W.No.1

AMARAVATI, FRIDAY, JANUARY 3, 2025

G.705

Date: 30.12.2024.

PART II - MISCELLANEOUS NOTIFICATIONS OF INTEREST TO THE PUBLIC

NOTIFICATIONS BY HEADS OF DEPARTMENTS Etc.,

# PRINCIPAL CHIEF CONSERVATOR OF FORESTS & HEAD OF FOREST FORCE. ANDHRA PRADESH, MANGALAGIRI.

#### Ref.No.9451/2024/WLR-1.

FOREST RESERVATIONS - ANNAMAYYA DISTRICT - MADANAPALLI RANGE, Sy.Nos. 400/1A, 400/1B, 401/3, 426/1, 426/2A, 426/2B, 427/1, 427/2A & 427/2B OF CHEEKATIPALLE (V) AND 54/A OF GUNDLUR (V) IN KALIKIRI (M) OVER AN EXTENT OF 5.502 Ha OR Ac.13.59 Cents IN **GUNDLUR ADDITION-III BLOCK-** NOTIFICATION U/s 24 OF AP FOREST ACT, 1967.

Ref:-

- 1. GOI, MoEF, Bangalore Lr.No. 4-APB374/2007-BAN/32, dt: 14.08.2014.
- 2. G.O.Ms.No. 74, EFS&T (For-I) Dept., dt: 04.09.2014.
- 3. District Collector, Annamayya Rc.No.E1/3067,3062,3078,3079, 3080,3063, 3081,3062,3082,3092/2024, dt.06.12.2024.
- 4. District Collector Annamayya Rc.No.E1/3204/2024, dt.05.12.2024.
- 5. CF, Tirupati Circle, Tirupati Rc.No.568/2024-TO(M1), dt.09.12.2024.
- G 6 Ms.No.66, EFS &T(Section-II) Department, dt.19.09.2023.
- 7. G.O.Ms.No.1, EFS &T(Section-II) Department, dt.03.01.2024.

\*\*\*

#### NOTIFICATION

In exercise of the powers conferred by Sub-Section (1) of Section 24 of the Andhra Pradesh Forest Act,1967 (Act No.1 of 1967) and as per the powers delegated and amended by the Government in G.O.Ms.No.66 EFS&T(Section-II) Department, dt.19.09.2023 and G.O.Ms.No.1 EFS&T(Section-II) Department, dt.03.01.2024, the Principal Chief Conservator of Forests & Head of Forest Force, Andhra Pradesh hereby declares that the Forest land described in the schedule below (delineated in the map kept in the Office of the Principal Chief Conservator of Forests & Head of Forest Force, Andhra Pradesh, Mangalagiri) to be Protected Forest with effect from the date of publication of this notification in the Andhra Pradesh Gazette.

#### **SCHEDULE**

Name of the District	1:	Annamayya
Name of the Forest Division	:	Annamayya (T)
Name of the Revenue Mandal	1:	Kalikiri
Name of the Range	:	Madanapalli
Name of the Village	1:	Cheekatipalle & Gundlur
Name of the Forest block proposed to be reserved	:	Gundlur Addition-III
Area of the block proposed to be reserved	:	13.59 Acres or 5.502 Ha

#### **Details of areas included in the Block (area statement)**

SI.	Name of the	Cv. Nos	Classification	Total area	Extent
No.	village	Sy.Nos	of land	in Acres	in Acres
1		400/1A		0.61	0.61
2		400/1B	1	0.82	0.82
3	e	401/3		1.35	1.35
4		426/1		2.04	2.04
5	Cheekatipalle	426/2A	Patta land	1.76	1.76
6		426/2B		0.88	0.88
7		427/1	1 [	1.36	1.36
8		427/2A		1.13	1.13
9	ž.	427/2B		1.12	1.12
10	Gundlur	54/A	Patta land	2.52	2.52
			Total	13.59	13.59 or 5.502 Ha.

#### **BOUNDARIES**

North: Gundlur Reserve Forest.

East : Vayalpadu - Gundluru Road.

South: Sy.Nos. 410 & 424 in Cheekatipalle Village, Kalikiri Mandal.

West : Gundlur Reserve Forest.

#### **BOUNDARY DESCRIPTION**

The proposed Gundlur Addition-III Blockconsists of three (3) bits, i.e, Bit-I consists of Sy.Nos. 426/1, 426/2A, 426/2B, 427/1, 427/2A & 427/2B of Cheekatipalle village with an extent of 8.30 acres or 3.352 Ha, Bit-II consists of Sy.Nos.400/1A, 400/1B & 401/3 of Cheekatipalle village with an extent of 2.78 acres or 1.125 Ha and Bit-III consists of Sy.No.54/A of Gundlur village with an extent of 2.52 acres or 1.021 Ha. Thus, the total extent of the Block is 13.59 acres or 5.502 Ha.

# BIT-I BOUNDARY DESCRIPTION (station No.1 to 6) (in Cheekatipalle village)

The boundary line of the block starts from station No.1 which is also station no. 6 of the notified Cheekatipalle -B block under section-4 of AP Forest Act 1967 vide GO.Ms.No.77, EFS&T (For.I) Department, dt.10.09.2009.

#### **WESTERN BOUNDARY (Station No. 1 to 3):**

The boundary of the Forest block starts from Station No.1 and runs towards North in a straight line with the following magnetic bearings and distances and also with GPS coordinates.

Stati	ons	Bearing	Distance	Station	Geo Referen	ce - WGS-84
From	То	(in Degrees)	(In Links)	No.	Latitude	Longitude
1	2	10º 30'	274	1	13.74373	78.76770

#### NORTHERN BOUNDARY (Station No. 2 to 3):

Thence the boundary runs towards Easterly direction up to Station No.3 in a straight line, with the following magnetic bearings and distances and also with GPS co-ordinates.

Stati	ons	Bearing	Distance	Station	Geo Referen	ce - WGS-84
From	То	(in Degrees)	(In Links)	No.	Latitude	Longitude
2	3	113º 30′	720	2	13.74409	78.76776

#### **EAST BOUNDARY:**

Thence the boundary line runs in Southerly direction from Station No.3 up to Station No.5 with the following magnetic bearings and distances and also with GPS co-ordinates:

Stations		Bearing	Distance	ice Station	Geo Reference - WGS-84	
From	То	(in Degrees)	(In Links)	No.	Latitude	Longitude
3	4	168º 30'	812	3	13.74359	78.76898
4	5	203º 30'	200	4	13.74216	78.76930

#### **SOUTHERN BOUNDARY:**

Thence the boundary line runs from Station No.5 in Western direction in a straight line up to Station No.6, and then turns towards North, runs in a straight line to meet station 1 (starting point), with the following magnetic bearings and distances and also with GPS coordinates

Stations		Bearing	Distance	Station	Geo Reference - WGS-84	
From	То	(in Degrees)	(In Links)	No.	Latitude	Longitude
5	6	283º 30'	1029	5	13.74189	78.76919
6	1	15º	809	6	13.74232	78.76733

# BIT-II BOUNDARY DESCRIPTION (station No. 7 to 13) (in Cheekatipalle village)

#### **EAST BOUNDARY (Station No. 7 to 8):**

The boundary line of the Bit-II starts from Station No.7 which is also Station No. 3 of the notified Cheekatipalle-C (Bit-I) Block under section-4 of AP Forest Act 1967 vide GO.Ms.No.26, **EF**S&T (For.I) Department, dt.24.02.2014 and runs in a straight line towards South direction upto Station No.8, with the following magnetic bearings and distances and also with GPS co-ordinates.

Sta	tions	Bearing	Distance	Station	Geo Referen	ce - WGS-84
From	То	(in Degrees)	(In Links)	No.	Latitude	Longitude
7	8	200°	768	7	13.74199	78.77421

#### **SOUTH BOUNDARY:**

Thence the boundary line runs from Station No.8 in Westerly direction upto Station No.10, with the following magnetic bearings and distances and also with GPS co-ordinates.

Stations		Bearing	Bearing Distance		Geo Reference - WGS-84	
From	То	(in Degrees)	(In Links)	No.	Latitude	Longitude
8	9	2870	290	8	13.74069	78.77373
9	10	301 <sup>0</sup>	180	9	13.74083	78.77321

#### **WESTERN BOUNDARY:**

Thence the boundary line runs in Northern direction from Station 10 to 11, and then in East direction from Station No.11 to 12 and thence towards North in a straight line along the notified boundary of Cheekatipalle-C block upto Station No.13 (which is also station No.4 of notified block), with the following magnetic bearings and distances and also with GPS co-ordinates:

Stations		Bearing	Distance	Station	Geo Referen	ce - WGS-84
From	То	(in Degrees)	(In Links)	No.	Latitude	Longitude
10	11	120	252	10	13.74100	78.77292
11	12	100°	240	11	13.74144	78.77302
12	13	220	496	12	13.74137	78.77346

#### **NORTH BOUNDARY:**

Thence the boundary line runs in East direction in a straight line and meets Station No.7 (starting point), with the following magnetic bearings and distances and also with GPS coordinates

Sta	tions	Bearing Distance		Station	Geo Reference - WGS-84	
From	То	(in Degrees)	(In Links)	No.	Latitude	Longitude
13	7	1180	254	13	13.74221	78.77379

# BIT-III BOUNDARY DESCRIPTION (station No. 14 to 19) (in Gundlur village)

#### WESTERN BOUNDARY (Station No. 14 to 16):

A Khadam stone in Revenue/ Patta lands marked on sheetrock at Lat: 13.743104, Long: 78.776300 is marked as bench mark and from that point Station No.14 located in North direction at  $20^{\circ}$  magnetic bearing and at length of 1570 links.

The boundary line of the Bit-III starts from Station No.14 which is situated on the notified boundary of Gundlur RF (notified U/s.16 of M.F. Act 1882, in G.O.NO.537 & B.P.No 313, dt: 27.07...897, No.320, dt: 5.7.1897) and runs towards North direction along the notified boundary upto Station No.16, with the following magnetic bearings and distances and also with GPS co-ordinates

Stations		Bearing	Bearing Distance		Geo Reference - WGS-84	
From	То	(in Degrees)	(In Links)	No.	Latitude	Longitude
14	15	353 <sup>0</sup>	356	14	13.74575	78.77731
15	16	40	349	15	13.74639	78.77721

#### **NORTH BOUNDARY**

Thence the boundary line runs from Station No.16 in Eastern direction up to Station No.19, with the following magnetic bearings and distances and also with GPS co-ordinates:

Stations		Bearing	Distance	Station	Geo Reference - WGS-84	
From	То	(in Degrees)	(In Links)	No.	Latitude	Longitude
16	17	95 <sup>0</sup>	406	16	13.74702	78.77726
17	18	640	194	17	13.74696	78.77801
18	19	900	255	18	13.74712	78.77833

#### **EAST - SOUTH BOUNDARY:**

Thence the boundary line runs from Station No.19 in South-Western direction in a straight line upto Station No.14 (starting point), with the following magnetic bearings and distances and also with GPS co-ordinates:

Sta	tions	Bearing	Distance	Station	Geo Referen	ce - WGS-84
From	То	(in Degrees)	(In Links)	No.	Latitude	Longitude
19	14	2280	1110	19	13.74712	78.77881

#### Remarks:

- 1) There are no admitted enclosures in this Block.
- 2) There are no admitted rights of way in this Block.
- 3) There are no rights and concessions in the Block as the land included is purchased by the User Agency and mutated in favour of Forest Department without encumbrances.

#### CHIRANJIV CHOUDHARY,

Principal Chief Conservator of Forests & Head of Forest Force.

#### ప్రకటన

ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రభుత్వము అటవీ చట్టము 1967 (1967లోని మొదటి చట్టం) లోని 24 వ అధికరణం ద్వారా లభించిన అధికారాలను పురస్కరించుకొని, మరియు ప్రభుత్వం G.O.Ms.No.66 EFS &T (సెక్షన్-II) శాఖ తేది.19.09.2023 మరియు G.O.Ms.No.1 EFS &T (సెక్షన్-II) శాఖ తేది.03.01.2024 ద్వార బదలాయించిన అధికారం ద్వారా ప్రధాన ముఖ్య అటవీ సంరక్షణాధికారి మరియు అటవీ దళాధిపతి ,ఆంధ్రప్రదేశ్ వారు, ఈ క్రింది సూచికలో వివరించిన అటవీ భూమిని (ఆంధ్రప్రదేశ్ అటవీ ప్రధాన సంరక్షణాధికారి, మంగళగిరి కార్యాలయంలో ఉంచిన మ్యాపులో వర్ణించబడినది) . వారు ఈ ప్రకటనను ఆంధ్రప్రదేశ్ రాజపత్రంలో ప్రచురించిన తేది నుండి రక్షిత అడవిగా పరిగణించబడును అని ఇందుమూలముగా ప్రకటించడమైనది.

#### పెడ్వూలు

.1	జిల్లా పేరు	122	అన్నమయ్య
.2	అటవీ డివిజన్ పేరు	::	అన్నమయ్య
3.	రెవిన్యూ మండలము పేరు	::	<b>ಕ</b> ರಿತಿರಿ
4.	రేంజ్ పేరు	::	మదనపల్లె
5.	గ్రామము పీరు	::	చీకటిపల్లె మరియు గుండ్లూరు
.6	రిజర్పు చేయబడు అటవీ బ్లాక్ పేరు	:	గుండ్లూరు అడిషన్-I,II & III
7.	రిజర్వు చేయబడు అటవీ బ్లాక్ విస్తీర్ణం	::	13.59 ఎకరాలు లేక 5.502 హెక్టార్లు

ప్రతిపాదించిన బ్లాక్ లో చేర్చ బడిన విస్తీర్ణం యొక్క వివరములు

వరస సెం.	<b>్టామము</b> పేరు	సర్వే సెం.	భూమి స్వభావం	మొత్తం విస్తీర్ణం (ఎకరములలో)	ట్లాక్ లో చేర్చబడిన భూమి విస్తిర్ణం ఎకరములలో	
1	2	3	4	5	6	
1	చీకటిపల్లె	400/1A		0.61	0.61	
2		400/1B		0.82	0.82	
3		401/3		1.35	1.35	
4		426/1	పట్టా భూమి	2.04	2.04	
5		426/2A		1.76	1.76	
6		426/2B		0.88	0.88	
7		427/1		1.36	1.36	

			మొత్తం	13.59	13.59 లేక _5 <del>5</del> 02 హెక్టార్లు
10	గుండ్లూరు	54/A		2.52	2.52
9		427/2B		1.12	1.12
8		427/2A		1.13	1.13

#### సరిహద్దులు

ఉత్తరం : గుండ్లూరు రిజర్స్ ఫారెస్ట్

**తూర్పు** : గుండ్లూరు – వాయల్పాడు రహదారి

దకేణం : కలీకిరి మండలము, చీకటిపల్లె గ్రామము సర్వే సెం. 410 & 424

పడమర: గుండ్లూరు రిజర్స్ ఫారెస్ట్

#### సరిహద్దులు

ప్రతిపాదిత గుండ్లూరు అడిషన్-III ల్లాక్లలో మూడు (3) బిట్లుగా, చీకటిపల్లె మరియు గుండ్లూరు గ్రామంల పరిధిలో ఉన్నది. అనగా, (1) బిట్-I చీకటిపల్లె గ్రామ పరిధి లో గల సర్వే.సెం. 426/1, 426/2A, 426/2B, 427/1, 427/2A & 427/2B కు చెందిన 8.30 ఎకరాల విస్తీర్ణం లేదా 3.352 హెక్టార్లు విస్తీర్ణంగా కలిగి ఉంటుంది., (2) బిట్-II చీకటిపల్లె గ్రామ పరిధి లో గల సర్వే.సెం. 400/1A, 400/1B & 401/3 కు చెందిన 2.78 ఎకరాలు లేదా 1.125 హెక్టార్లు గాను మరియు (3) బిట్-III గుండ్లూరు గ్రామ పరిధి లో గల సర్వే.సెం. 54/A కు చెందిన 2.52 ఎకరాలు లేదా 1.021 హెక్టార్ల విస్తీర్ణం కలిగి ఉన్నాయి. మొత్తముగా ఈ ట్లాకు 13.59 ఎకరములు లేదా 5.502 హెక్టార్లు గా కలిగి ఉన్నది.

## BIT-l సరిహద్దు వివరణ (స్టేషస్ నం. 1 నుండి 6 వరకు) (చీకటిపల్లె గ్రామ పరిధి)

ఈ బ్లాక్ యొక్క సరిహద్దు లైన్ స్టేషన్ సెం.1 అనగ AP అటవీ చట్టం 1967 లోని సెక్షన్-4 క్రింద GO.Ms.No.77, EFS&T (For.l) డిపార్ట్మొంట్, dt.10.09.2009 ప్రకారం నోటిఫై చేయబడిన చీకటిపల్లె- బి బ్లాక్లలోని స్టేషన్ సెం. 6 నుండి మొదలవుతుంది.

#### పశ్చిమ సరిహద్దు (స్టేషస్ నం. 1 నుండి 3)

ఈ ఫారెస్ట్ బ్లాక్ యొక్క సరిహద్దు లైన్ స్టేషన్ సెం.1 నుండి మొదలై ఉత్తర దిశగ స్టేషన్ సెం.2 వరగు క్రింది మాగ్నెటిక్ బేరింగ్తో, దూరము మరియు భౌగోళిక నిరూపకాల మేరకు చేరును.

స్టేష	నులు	బేరింగ్	దూరములు	స్టేషను	భాగోళిక ని	రూపకాలు
నుండి	వరకు	(డిగ్రీలలో)	(ಶಿంకులలో)	సెం.	అక్షాంశము	రేఖాంశము
1	2	10° 30'	274	1	13.74373	78.76770

#### ఉత్తర సరిహద్దు (స్టేషస్ నం. 2 నుండి 3)

అక్కడి నుండి అనగా సరిహద్దు లైను స్టేషన్ సెం.2 నుండి స్టేషన్ సెం.3 వరకు సరళ రేఖలో తూర్పు దిశగ క్రింది మాగ్పెటిక్ బేరింగ్తో, దూరము మరియు భౌగోళిక నిరూపకాల మేరకు చేరును.

శ్రీప	నులు	బేరింగ్	దూరములు	స్టేషను	భాగోళిక ని	రూపకాలు
నుండి	వరకు	(డిగ్రీలలో)	(ಶಿంకులలో)	నెం.	అక్లాంశము	రేఖాంశము
2	3	113º 30'	720	2	13.74409	78.76776

#### తూర్పు సరిహద్దు

ఆపై సరిహద్దు లైను స్టేషన్ సెం.3 నుండి దకిణ దిశగా స్టేషన్ సెం.5 వరకు క్రింది మాగ్నెటిక్ బేరింగ్తో, దూరము మరియు భౌగోళిక నిరూపకాల మేరకు చేరును.

స్టేష	నులు	బేరింగ్	దూరములు	స్టేషను	భాగోళిక ని	రూపకాలు
నుండి	వరకు	(డిగ్రీలలో)	(ಶಿంకులలో)	సెం.	అకాంశము	రేఖాంశము
3	4	168º 30'	812	3	13.74359	78.76898
4	5	203° 30'	200	4	13.74216	78.76930

#### దక్షిణ సరిహద్దు:

ఆపై సరిహద్దు లైను స్టేషన్ సెం.5 నుండి స్టేషన్ సెం.6 వరకు పశ్చిమ దిశలో, మరియు స్టేషన్ సెం.6 నుండి స్టేషన్ సెం.1 (ప్రారంభ స్థానం) వరకు ఉత్తర దిశగ, క్రింది మాగ్నెటిక్ బేరింగ్తో, దూరము మరియు భౌగోళిక నిరూపకాల మేరకు చేరుకుంటుంది.

స్టేష	నులు	బేరింగ్	దూరములు	స్టేషను	భాగోళిక ని	రూపకాలు
నుండి	వరకు	(డిగ్రీలలో)	(ಶಿంకులలో)	నెం.	అక్షాంశము	రేఖాంశము
5	6	283° 30'	1029	5	13.74189	78.76919
6	1	15°	809	6	13.74232	78.76733

### BIT-II సరిహద్దు వివరణ (స్టేషన్ నం. 7 నుండి 13) (చీకటిపల్లె గ్రామ పరిధి)

ఈ బ్లాక్ యొక్క సరిహద్దు లైన్ స్టేషన్ సెం.7 అనగ AP అటవీ చట్టం 1967 లోని సెక్షన్-4 కింద GO.Ms.No.26, EFS&T (For.l) డిపార్ట్మ్మెంట్, dt.24.02.2014 ప్రకారం నోటిఫై చేయబడిన చీకటిపల్లె- సి (బీట్-1) బ్లాక్లలోని స్టేషన్ సెం. 3 నుండి మొదలవుతుంది.

#### తూర్పు సరిహద్దు (స్టేషస్ నం. 7 నుండి 8):

ఈ బ్లాక్ యొక్క సరిహద్దు లైను స్టేషన్ సెం.7 నుండి దక్షిణ దిశలో సరళ రేఖగా స్టేషన్ సెం.8 వరకు క్రింది మాగ్నెటిక్ బేరింగ్తో, దూరము మరియు భౌగోళిక నిరూపకాల మేరకు చేరును.

స్టేష	నులు	బేరింగ్	దూరములు	స్టేషను	భౌగోళిక ని	రూపకాలు
నుండి	వరకు	(డిగ్రీలలో)	(ಶಿంకులలో)	సెం.	అక్షాంశము	రేఖాంశము
7	8	200°	768	7	13.74199	78.77421

#### దక్షిణ సరిహద్దు:

ఆపై సరిహద్దు లైను పశ్చిమ దిశలో స్టేషన్ సెం.8 నుండి స్టేషన్ సెం.10 వరకు క్రింది మాగ్నెటిక బేరింగ్తో, దూరము మరియు భౌగోళిక నిరూపకాల మేరకు చేరును.

స్టేష	నులు	బేరింగ్	దూరములు	స్టేషను	భౌగోళిక నిరూపకాలు	
నుండి	వరకు	(డిగ్రీలలో)	(ಶಿంకులలో)	సెం.	అక్షాంశము	రేఖాంశము
8	9	287°	290	8	13.74069	78.77373
9	10	301º	180	9	13.74083	78.77321

#### పశ్చిమ సరిహద్దు:

ఆపై స్టేషన్ నెం.10 నుండి సరిహద్దు లైను సరళ రేఖగ ఉత్తర దిశలో స్టేషన్ నెం.11 వరకు, తదుపరి తూర్పు దిశగ స్టేషన్ నెం.12 వరకు మరియు స్టేషన్ నెం.12 నుంచి స్టేషన్ నెం.13 వరకు ఉత్తర దిశగ (నోటిఫై చేయబడిన చీకటిపల్లె- సి (బీట్-1) బ్లాకు సరిహద్దు లైను వెంబడి అనగా స్టేషన్ నెం.5 నుండి స్టేషన్ నెం.4 వరకు), క్రింది మాగ్నెటిక్ బేరింగ్ తో, దూరము మరియు భౌగోళిక నిరూపకాల మేరకు చేరుతుంది.

స్టేష	నులు	బేరింగ్	దూరములు	స్టేషను	భౌగోళిక ని	రూపకాలు
నుండి	వరకు	(డిగ్రీలలో)	(ಶಿంకులలో)	నెం.	అక్షాంశము	రేఖాంశము
10	11	12º	252	10	13.74100	78.77292
11	12	100°	240	11	13.74144	78.77302
12	13	22º	496	12	13.74137	78.77346

#### ఉత్తర సరిహద్దు

ఆపై సరిహద్దు లైను స్టేషన్ నెం.13 నుండి తూర్పు దిశలో స్టేషన్ నెం.7 (ప్రారంభ స్థానం) వరకు సరళ రేఖగ క్రింది మాగ్పెటిక్ బేరింగ్ తో, దూరము మరియు భౌగోళిక నిరూపకాల మేరకు చేరుతుంది.

స్టేష	నులు	బేరింగ్	దూరములు	స్టేషను	భౌగోళిక ని	రూపకాలు
నుండి	వరకు	(డిగ్రీలలో)	(ಶಿంకులలో)	సెం.	అక్షాంశము	రేఖాంశము
13	7	118º	254	13	13.74221	78.77379

BIT-III సరిహద్దు వివరణ (స్టేషస్ నం. 14 నుండి 19) (గుండ్లూరు గ్రామ పరిధి)

#### పశ్చిమ సరిహద్దు (స్టేషస్ నం. 14 నుండి 16)

ఈ బ్లాక్ బిట్-III ్రాంలంభం స్టేషన్ నెం.14 కు రెవెన్యూ/పట్టా భూముల్లోని ఖండం రాయి రాతి బండ పై పైన గల సర్వే మార్క్ (అక్టాంశం: 13.743104, రేఖాంశం: 78.776300) బెంచ్ మార్క్ గా గుర్తించబడింది. సదరు బెంచ్ మార్క్ పాయింట్ నుండి స్టేషన్ నం.14 ఉత్తర దిశలో 20° మాగ్నెటిక్ బేరింగ్ మరియు 1570 లింక్ల దూరంలో ఉంది. బిట్-III యొక్క సరిహద్దు రేఖ స్టేషన్ నెం.14 నుండి మొదలై గుండ్లూర్ RF (G.O.NO.537 & B.P.No 313, dt: 27.07.1897, No.320, dt: 5.7.1897) యొక్క నోటిపైడ్ సరిహద్దు పెంబడి ఉత్తరం పైపుగా స్టేషన్ నెం.16 వరకు కింది మాగ్నెటిక్ బేరింగ్తో, దూరము మరియు భౌగోళిక నిరూపకాల మేరకు చేరును.

స్టేషనులు		బేరింగ్	దూరములు	స్టేషను	భౌగోళిక నిరూపకాలు	
నుండి	వరకు	(డిగ్రీలలో)	(ಶಿంకులలో)	సెం.	అక్షాంశము	రేఖాంశము
14	15	353°	356	14	13.74575	78.77731
15	16	<b>4</b> °	349	15	13.74639	78.77721

#### ఉత్తర సరిహద్దు

ఆపై సరిహద్దు లైను స్టేషన్ సెం.16 నుండి తూర్పు దిశలో స్టేషన్ సెం.19 వరకు క్రింది మాగ్నెటిక్ బేరింగ్తో, దూరము మరియు భౌగోళిక నిరూపకాల మేరకు చేరును.

స్టేషనులు		బేరింగ్	దూరములు	స్టేషను	భౌగోళిక నిరూపకాలు	
నుండి	వరకు	(డిగ్రీలలో)	(ಶಿంకులలో)	సెం.	అకాంశము	రేఖాంశము
16	17	95°	406	16	13.74702	78.77726
17	18	64°	194	17	13.74696	78.77801
18	19	90°	255	18	13.74712	78.77833

#### తూర్పు మరియు దక్షిణ సరిహద్దు:

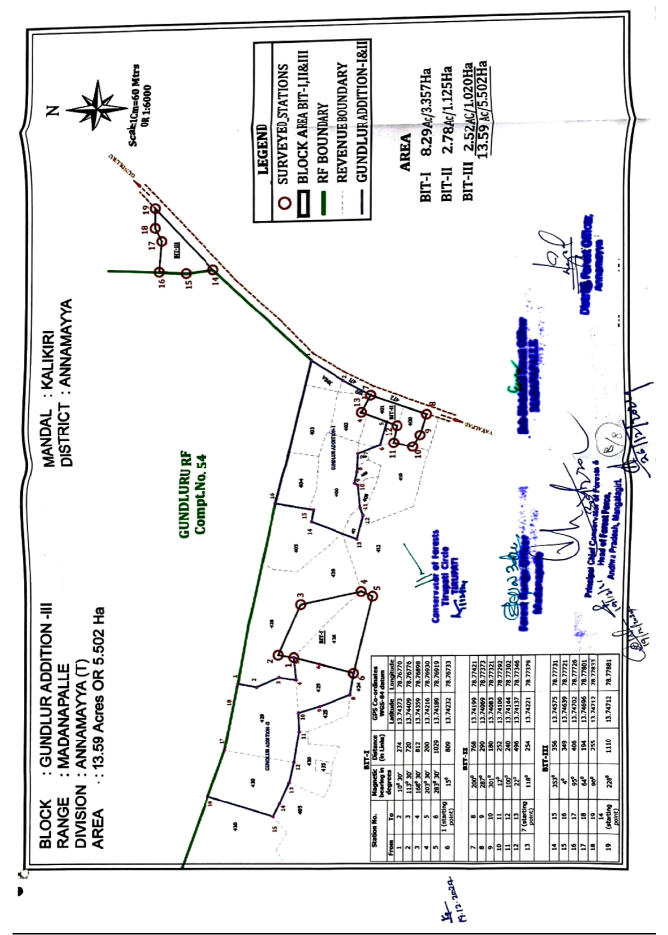
అక్కడ నుండి సరిహద్దు లైను అనగ స్టేషన్ సెం.19 నుండి దక్షిణ - పశ్చిమ దిశలో స్టేషన్ సెం.14 (ప్రారంభ స్థానం) వరకు సరళ రేఖగ క్రింది మాగ్నెటిక్ బేరింగ్తో, దూరము మరియు భౌగోళిక నిరూపకాల మేరకు చేరుకుంటుంది.

స్టేషనులు		బేరింగ్ దూరములు		స్టేషను	భౌగోళిక నిరూపకాలు	
నుండి	వరకు	(డిగ్రీలలో)	(ಶಿంకులలో)	సెం.	అజాంశము	రేఖాంశము
19	14	228°	1110	19	13.74712	78.77881

#### రిమార్కులు:

- 1. ఈ బ్లాకు నందు ఎలాంటి అనుమతించబడిన ఎంక్లోజర్స్ లేవు .
- 2. ఈ బ్లాకు నందు ఎలాంటి అనుమతించబడిన దారులు లేవు.
- 3. బ్లాక్లో ఎలాంటి హక్కులు మరియు రాయితీలు లేవు, ఎందుకనగ చేర్చబడిన భూమి వినియోగదారు ఏజెన్సీ ద్వారా కొనుగోలు చేయబడింది మరియు ఎటువంటి భారం లేకుండా అటవీ శాఖకు అనుకూలంగా మార్చబడింది.

చిరంజీవ్ చౌదరి, (పధాన ముఖ్య అటవీ సంరక్షణ అధికారి, మరియు అటవీ దళాధిపతి.



Published and Uploaded by the Commissioner of Printing, Government of Andhra Pradesh at Government Regional Press, Vijayawada, www.apegazette.cgg.gov.in